

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Recombinant Lordsdale virus Capsid protein (ORF2), Biotinylated, Unconjugated, Mammal BIM-RPC31347

Artikelname	Recombinant Lordsdale virus Capsid protein (ORF2), Biotinylated, Unconjugated, Mammal
Artikelnummer	BIM-RPC31347
Hersteller Artikelnummer	RPC31347
Alternativnummer	BIM-RPC31347-20UG,BIM-RPC31347-100UG,BIM-RPC31347-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mammal
Kategorie	Proteine/Peptide
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Lordsdale virus Capsid protein (ORF2), Biotinylated is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: Mammalian cell. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Lordsdale virus (strain GII/Human/United Kingdom/Lo...
Molekulargewicht	64.3kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-avi-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	MKMASNDANPSDGSAAANLVPEVNNEVMALEPVVGAIIAAPVAGQQNVIDPW IRNNFVQAPGGFTVSPRNAPGEILWSAPLGPDLNPYLSHLSRMYNGYAGGFE VQVILAGNAFTAGKVIFAAVPPNFPTEGLSPSQVTMFPHIIVDVRQLEPVLPLP DVRNNFYHYNQANDSTLKLIAMLYTPLRANNAGDDVFTVSCRVLTRPSPDFD FIFLVPPTVESRTKPFTVPVLTVEEMSNSRFPIPLEKLYTGPSS

Target-Kategorie

Lordsdale virus Capsid protein (ORF2) , Biotinylated